

Emulsión catiónica para Tapabaches

Emulsión bituminosa catiónica para imprimación

Descripción

EMULSIÓN CATIÓNICA PARA TAPABACHES es una emulsión bituminosa de carácter catiónico, formulada a partir de un betún asfáltico puro emulsionado en agua con la ayuda de tensoactivos y ácido clorhídrico. Debido a su naturaleza catiónica, permite emplearla con áridos de diferente naturaleza, básicos o ácidos.

Usos

- Imprimación y puente de unión entre el soporte de hormigón o asfalto y la capa a aplicar encima de asfalto en caliente o en frío.

Propiedades

- Gran adherencia.
- Aplicación fácil y rápida.
- Puede ser empleada con áridos de distinta naturaleza, básicos o ácidos.

Información del producto

CARACTERÍSTICAS	DETALLES
Apariencia	Emulsión fluida.
Presentación	Garrafas de 25 kg.
Almacenamiento	6 meses desde su fecha de fabricación, en sus envases de origen bien cerrados y no deteriorados, almacenados en lugar seco y temperatura entre +5°C y +40°C.

Consumos y aplicación

- Consumo aproximado --- 1 Kg/m²
- Remover el producto hasta su completa homogeneización. Aplicar con rodillo o brocha.

Emulsión catiónica para Tapabaches

Emulsión bituminosa catiónica para imprimación

Manipulación, transporte y conservación

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento y eliminación de residuos de productos químicos, se debe tener en cuenta que el poseedor final del producto es el responsable de la correcta eliminación del residuo a través de gestor autorizado. Los usuarios deben consultar la versión más reciente de la Hoja de Seguridad del producto, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la seguridad.

Notas legales

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto están basadas en la experiencia y conocimiento de ASSA, cuando el producto se ha aplicado y manipulado dentro de los límites descritos en la hoja técnica actual. Si las condiciones ambientales de temperatura y humedad, así como las condiciones del soporte cambian, pueden dar lugar a diferencias en los datos aportados por esta hoja técnica por lo que no es deducible de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. Los clientes y usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copia de las cuales se mandarán a quien las solicite, o también se pueden conseguir en la página "www.assa.es"